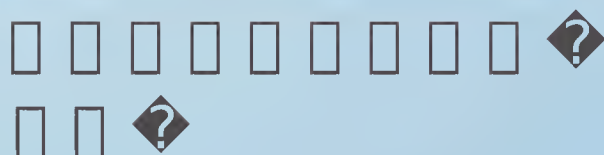
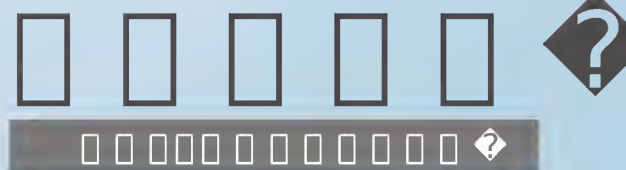


# Inspire the Next



# BW-D8JV



# ビートウォッシュ 湯効利用

日立洗濯乾燥機

[illegible]

→ P.10 12

目 次	
● 〇〇〇〇 (〇〇) .....	4
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	5
● 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	6
● 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	8
● 〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	10
● 〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	13
● 〇〇〇〇〇〇〇 .....	14
● 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	16
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	17
● 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	18
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	18
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	19
● 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	20
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	20
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	21
● 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	22
● 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	24
● 〇〇〇 (〇〇〇〇)〇〇 .....	26
● 〇〇〇〇〇〇〇 .....	27
● 〇〇〇〇〇 .....	28
〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	28
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	29
〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	30
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 Ag〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	31
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	32
〇〇〇〇〇 (〇〇〇)〇〇〇〇 .....	33
目 次	
● 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	34
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	
〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	35
● 〇〇〇〇 .....	36
〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	
〇〇〇〇〇〇〇 .....	37
● 〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	38
〇〇〇〇 .....	38
〇〇〇〇〇 .....	40
〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	41
● 〇〇〇〇〇〇〇〇〇 .....	42
〇〇〇 .....	42
〇〇〇〇 .....	44
〇〇〇〇〇〇〇 .....	45
● 〇〇〇〇 .....	46
〇〇〇〇〇 .....	
〇〇〇〇〇〇〇 .....	47
● 〇〇〇〇 .....	48
● 〇〇〇〇〇 .....	50
〇〇〇〇 (〇〇〇〇〇〇)〇〇 → 〇〇〇〇 → 〇〇〇〇〇〇〇〇〇 → 〇〇〇〇〇〇〇〇	

[illegible][illegible]

●	□ □ □ □ □ □ .. .. .	68
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ .. .. .	68
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ .. .. .	69
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ .. .. .	70
	□ .. .. .	71
	□ .. .. .	72
	□ .. .. .	73
	□ .. .. .	74
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ .. .. .	75
●	□ □ □ □ □ □ □ □ □ .. .. .	75
●	□ □ □ □ □ □ .. .. .	76
	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ .. .. .	76
●	□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ .. .. .	77
●	□ □ .. .. .	78
●	□ □ □ □ □ .. .. .	79

● □ □ □ □ □ □ □ ? → P.18 □ 19

● □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ? → P.20 □ 21

● □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ? → P.29 □ 72

● □ □ □ □ □ □ □ ? → P.70

● □ □ □ □ □ □ □ ? → P.71

● □ C 6 □ □ □ □ □ ? → P.68

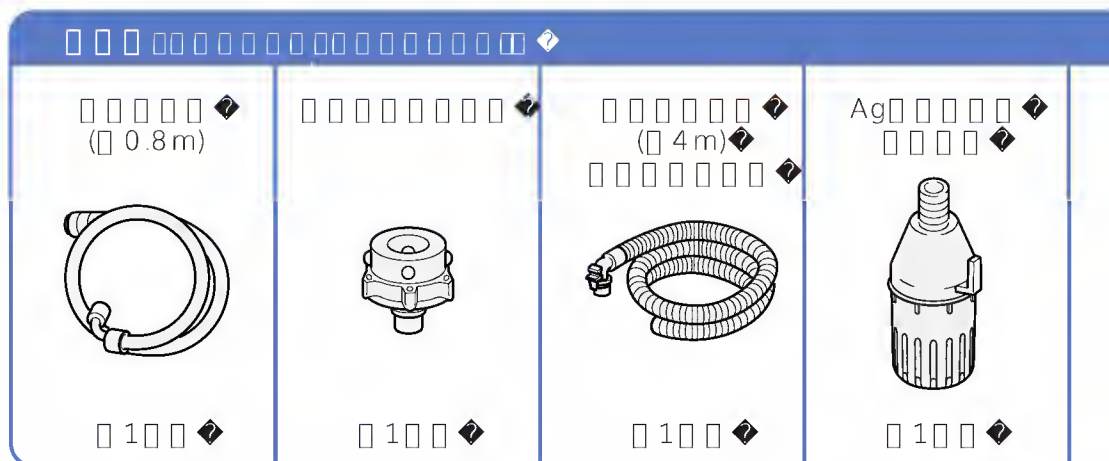
● □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ? → P.75



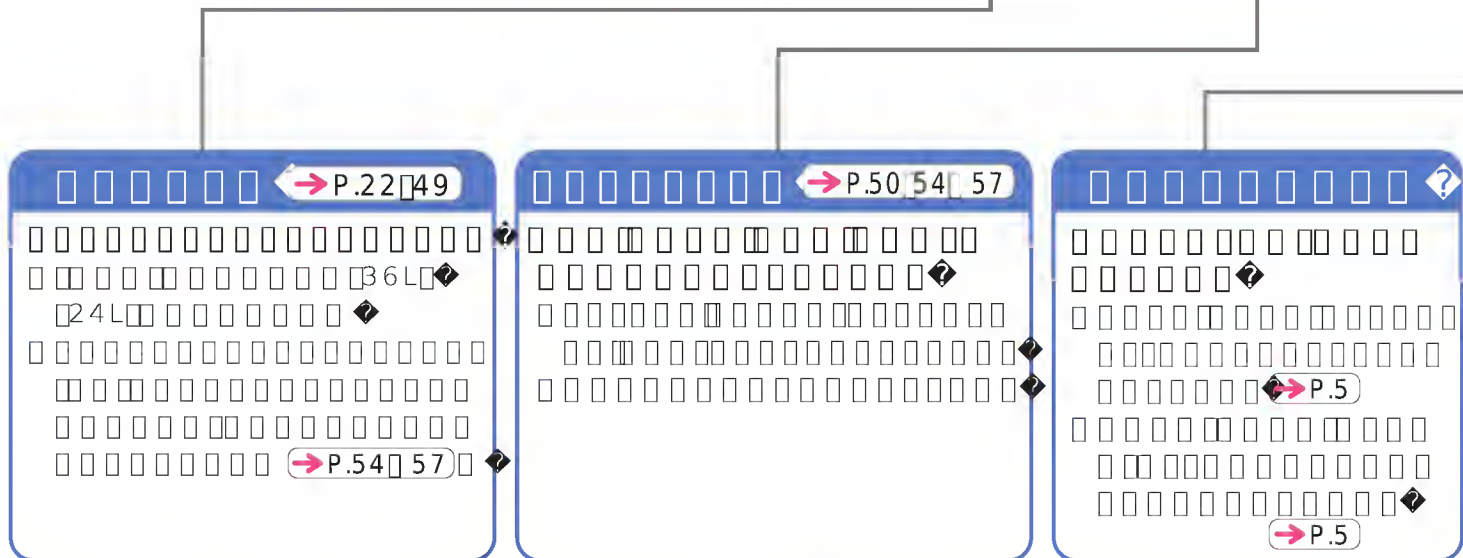
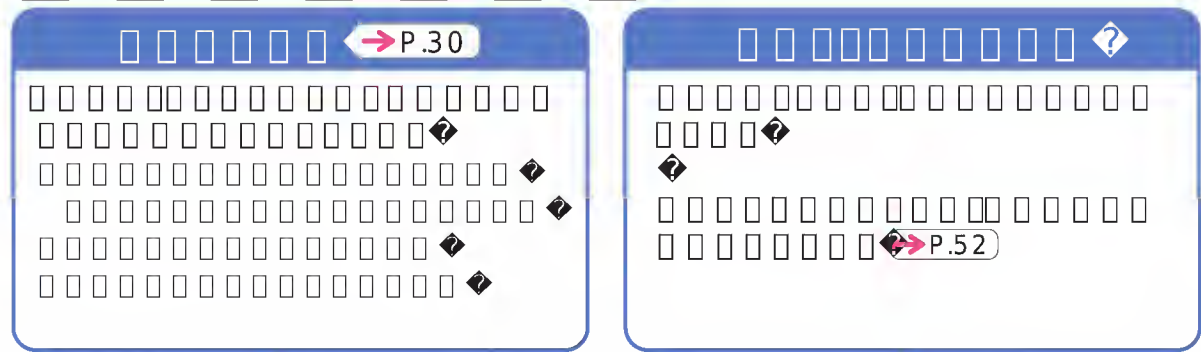






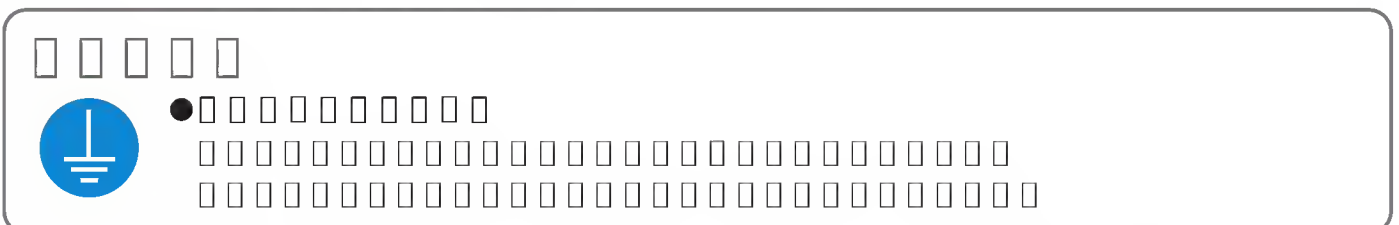
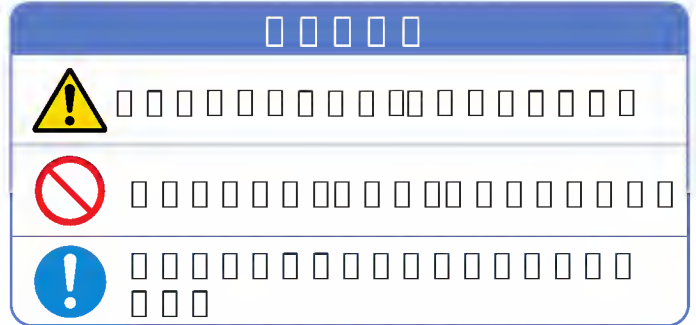
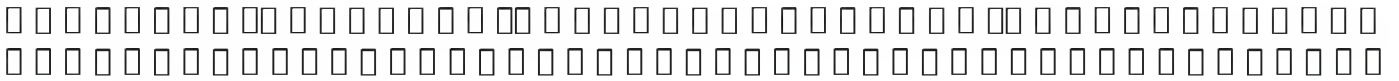


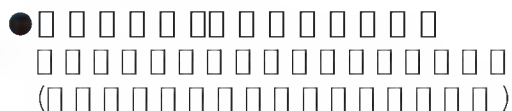
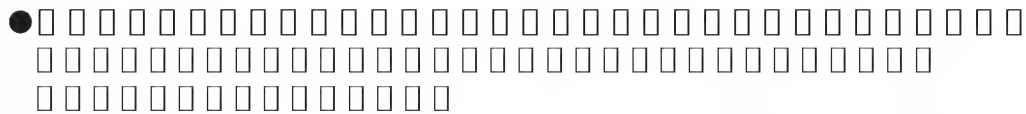
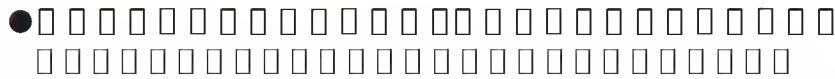


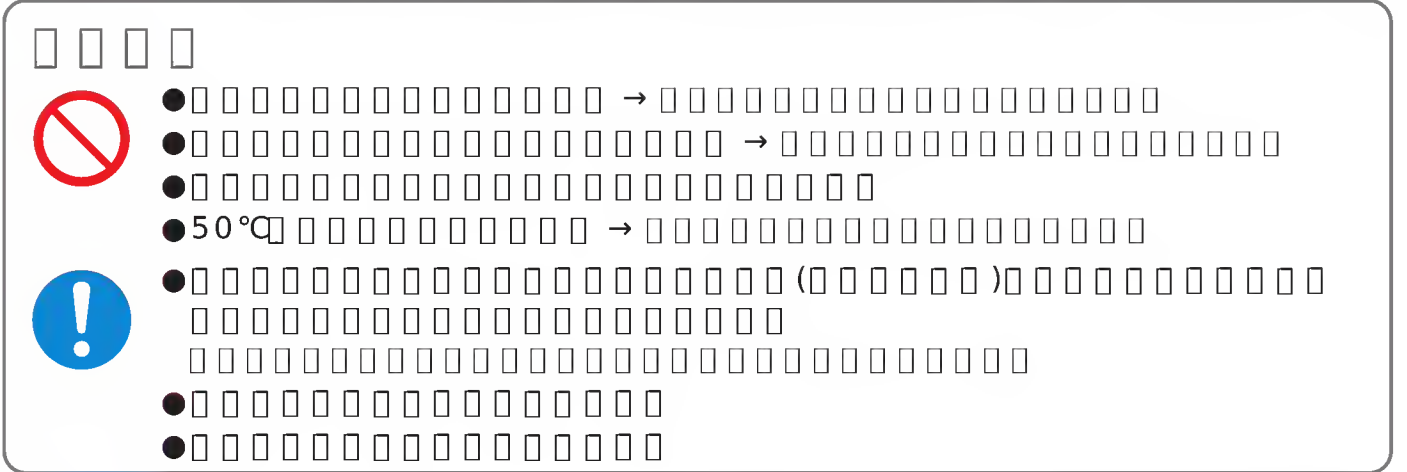
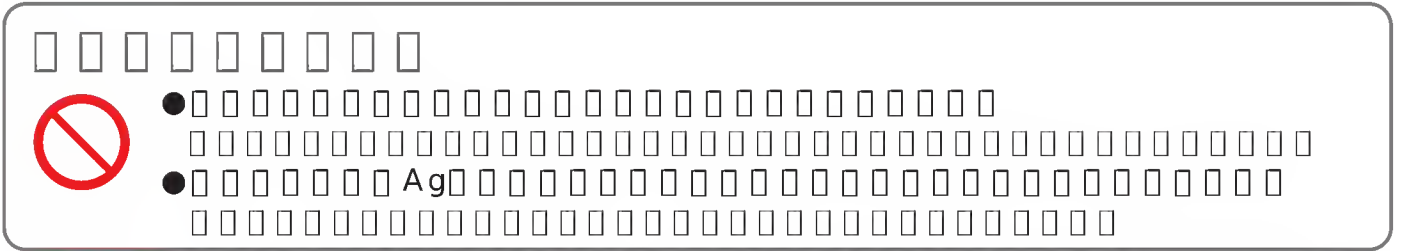
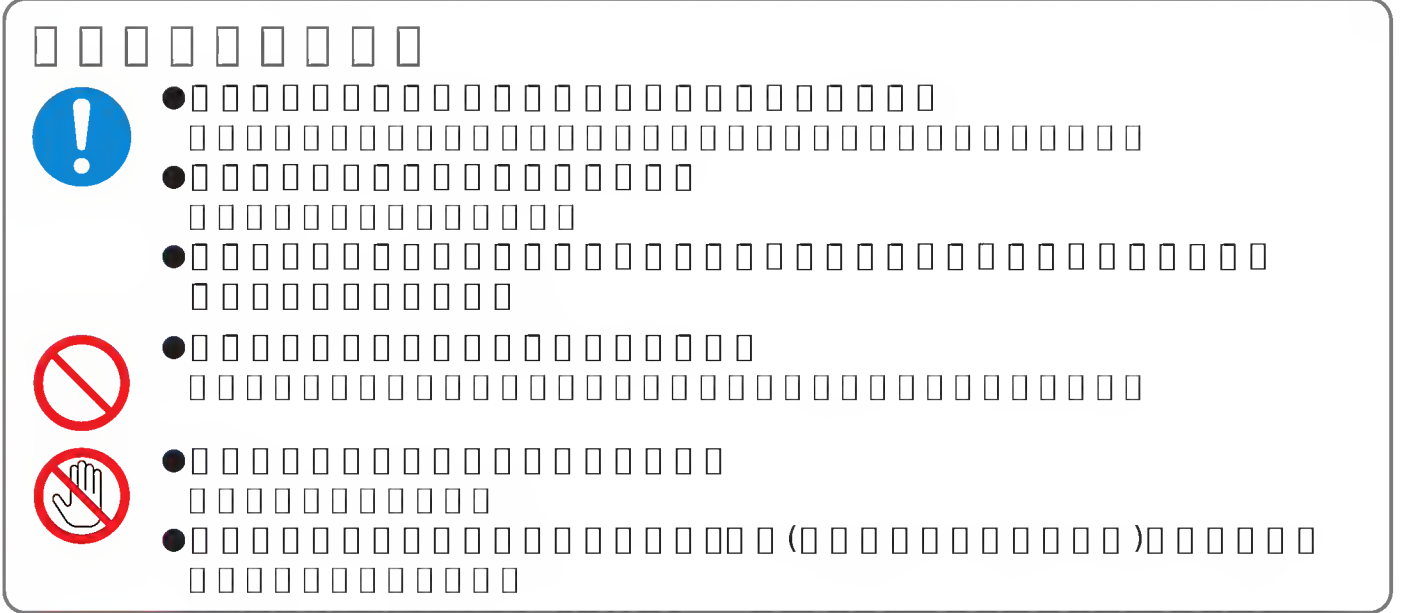
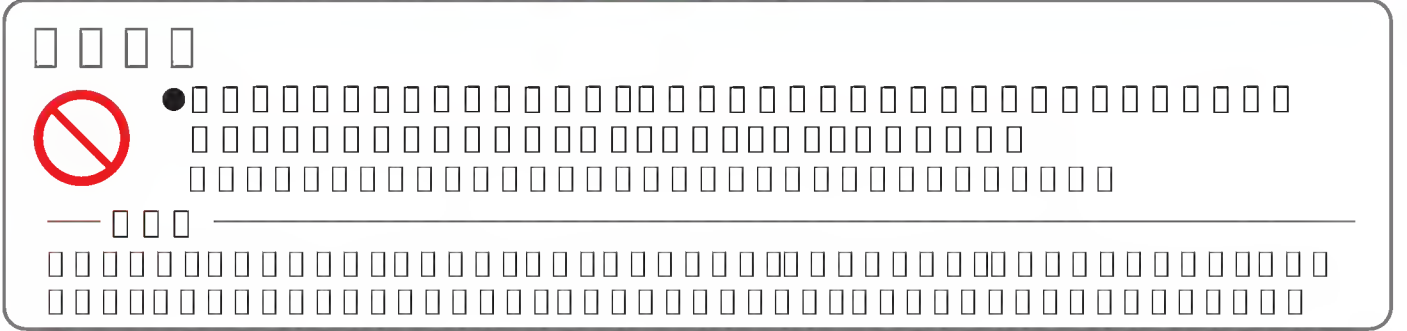
8



9









[illegible]

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

☐ ☐ ☐

□  
□ □

[illegible][illegible]

(□□□□□□□□□□□□□□)

[illegible]

10

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

□ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □  
 □  
 □

■ Ag □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

Ag

→ P.65

■ Ag □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

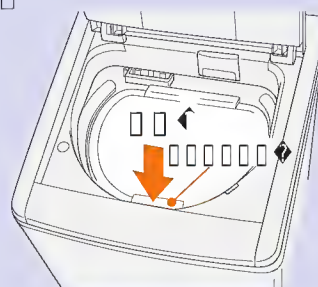
**QUESTION**
**ANSWER**

---

\_\_\_\_\_

111111

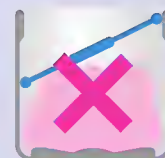
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □  
□ □ □ □ (TP-780) □ □ □ □ □ □ □ □ YP-1 □  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  P.79

[illegible][illegible]

■ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ (☐ ☐ ☐) ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

[illegible]

1 /

□ □ □ □ □ □

34

□ □ □ □

□ □ □ □ □ ?

洗濯

34

□ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ ?

洗濯

36

□ □ □ □

□ □ □ □ □ ?

乾燥

□ □ □ □ □ ?

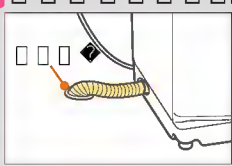
□ □ □ □ □ □ □ ?  
□ □ □ □ □ □ □ ?

□ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ ?

→ P.16 □ 21

→ P.35 □ 37 □ 47

1



1

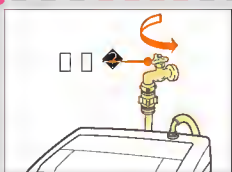
□ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ ?

1

□ □ □ □ □ □ □ ?

電源  
(オートオフ)  
切/入

2

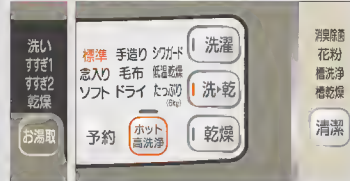


2

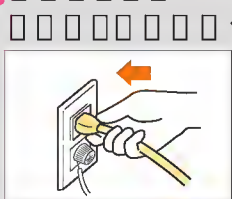


2

□ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ ?



3



3

□ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ ?

3

□ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ ?

4

□ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ ?

5

□ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ ?

→ P.28

□ □ □ □ □ ?

あと 分  
8:8:8  
予約 時間後



□ □ □ □ □ □ ?  
□ 30 □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ ?

□ □ □ □ □ ?

洗剤量目安 無段階水位  
68  
57  
46  
36  
24 L

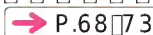
□ □ □ □ □ ?

あと 分  
8:8:8  
予約 時間後







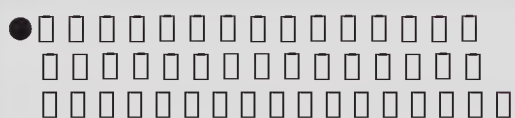
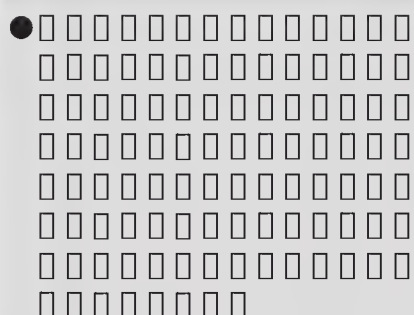










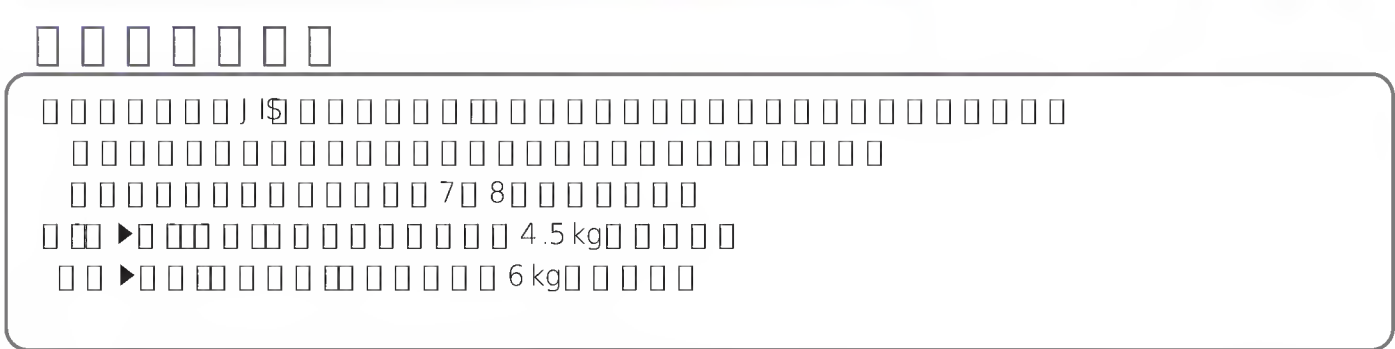
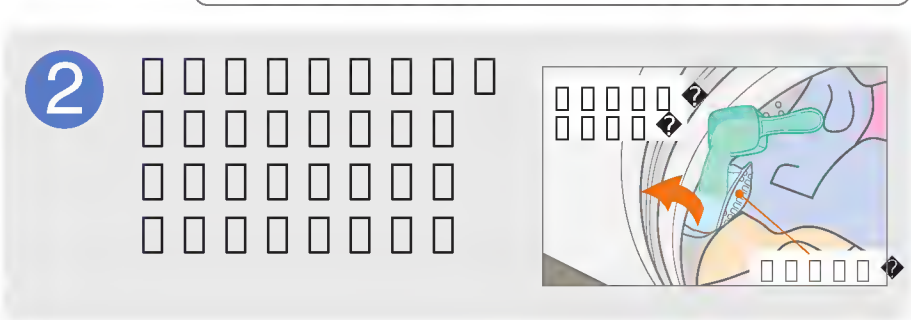
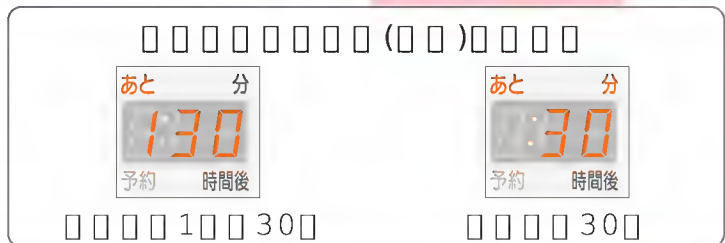
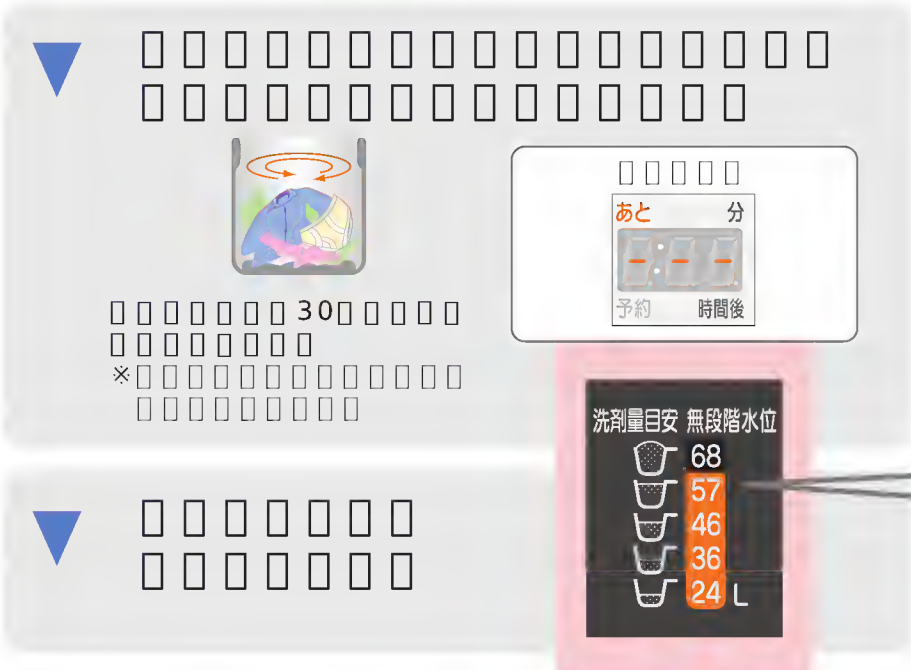
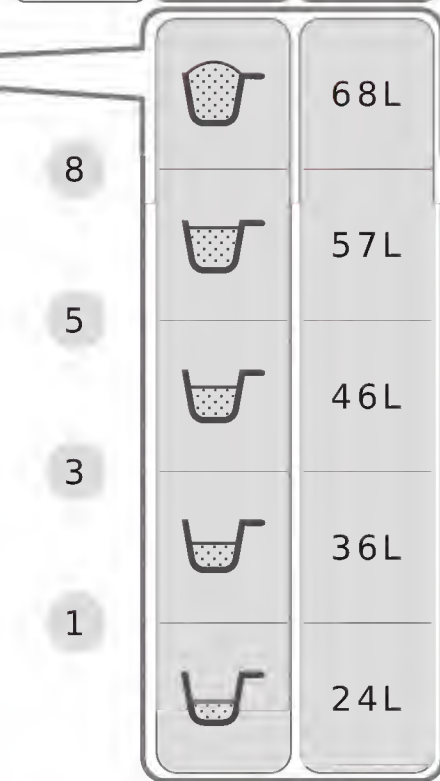
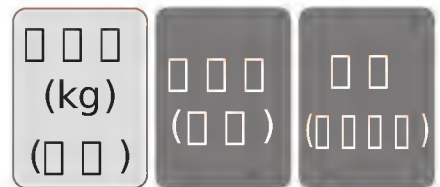
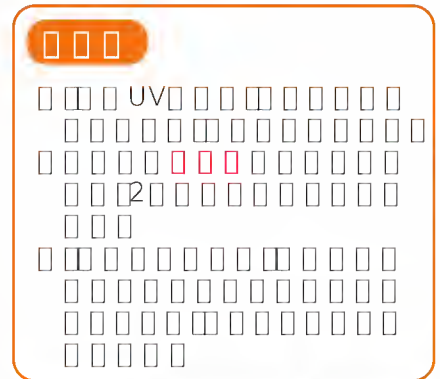




**1**

スタート/一時停止  
これっきりボタン ...

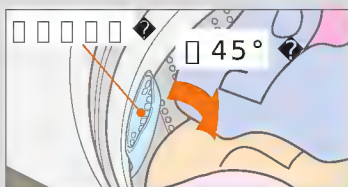
スタート/一時停止  
これっきりボタン



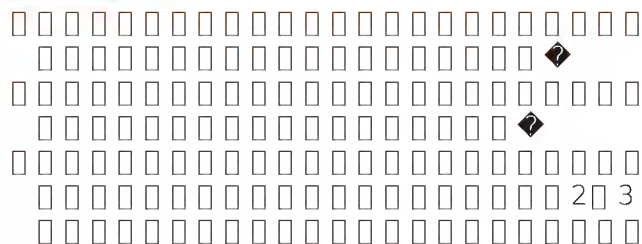
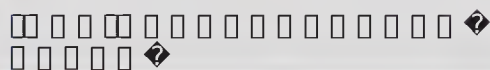
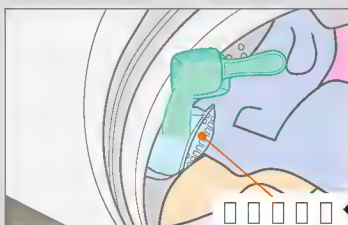


--	--	--	--	--	--	--

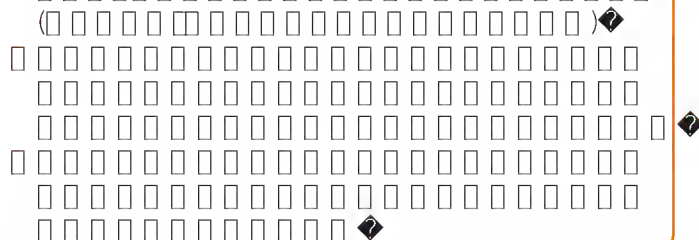
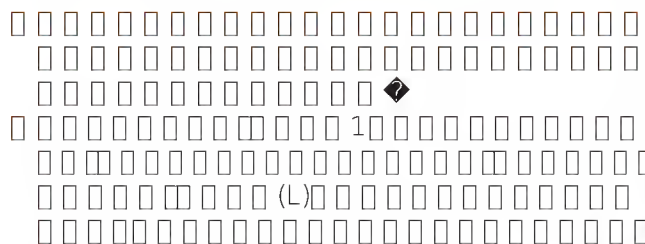
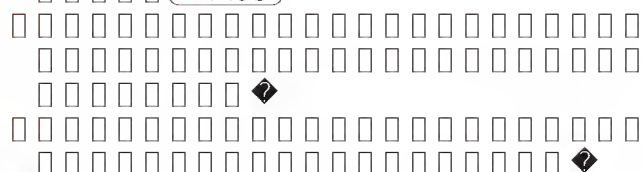
→ P.26



□ 45° □ □ □ □ □ □ □ □ □ ?  
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ?



→ P.63



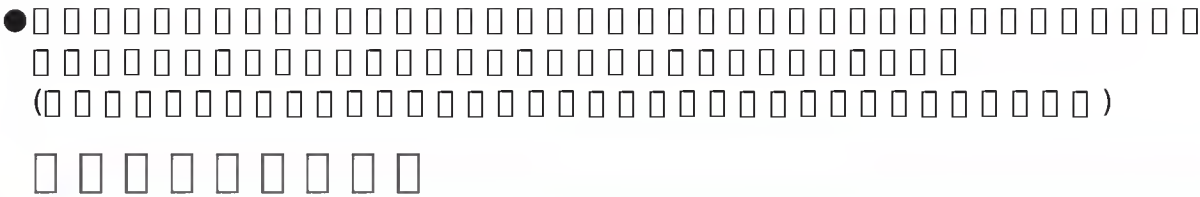




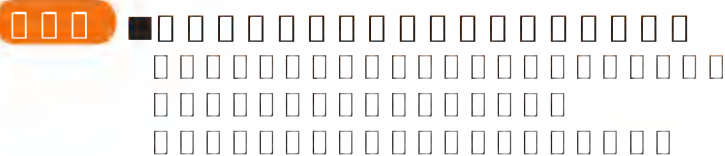




$$\frac{1}{x^2} = x^{-2} \Rightarrow -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$$



**1** □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]





□ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]



- [illegible]

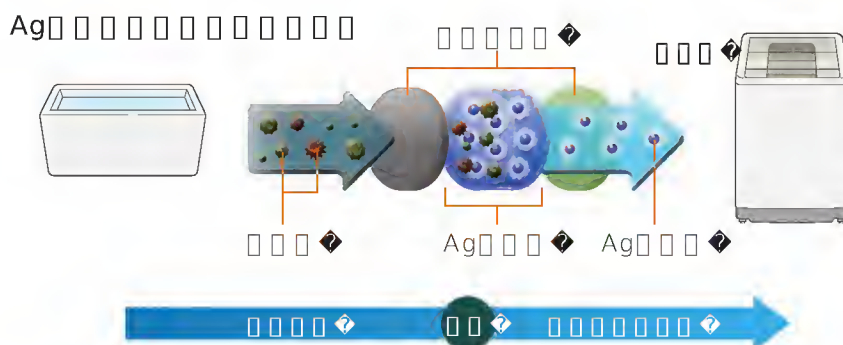
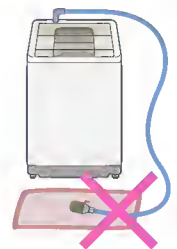
**Ag**

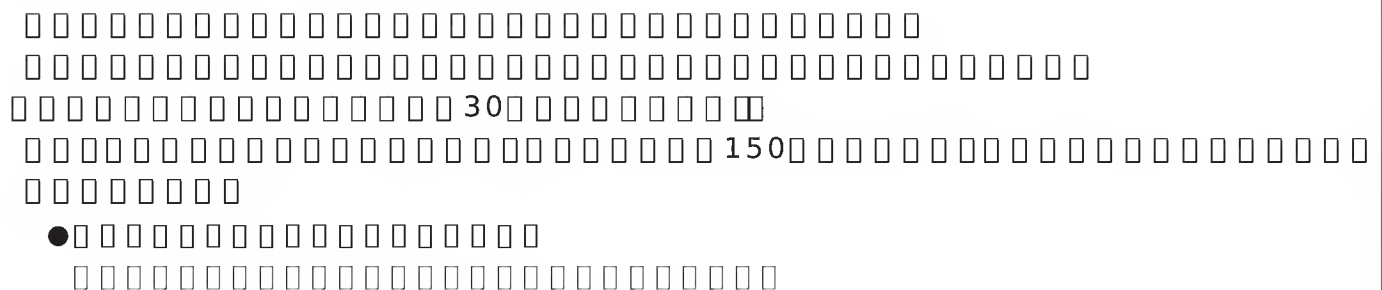
[illegible]

- [illegible]

→ P.29

→ P.65



[illegible]



□ □ □ □ □ (□ □ □) □ □ □ □ □ □

[illegible]

(□ □)

[illegible]

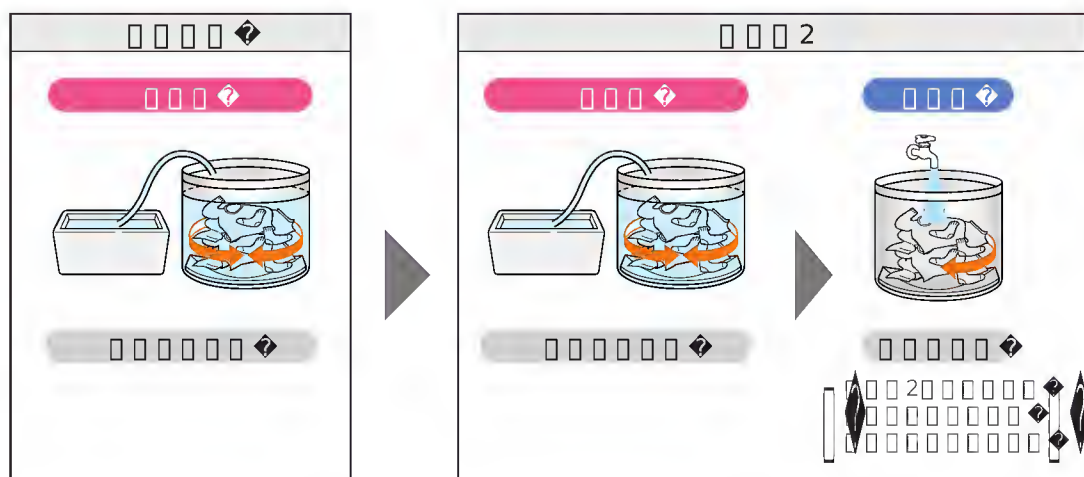
→ P.60

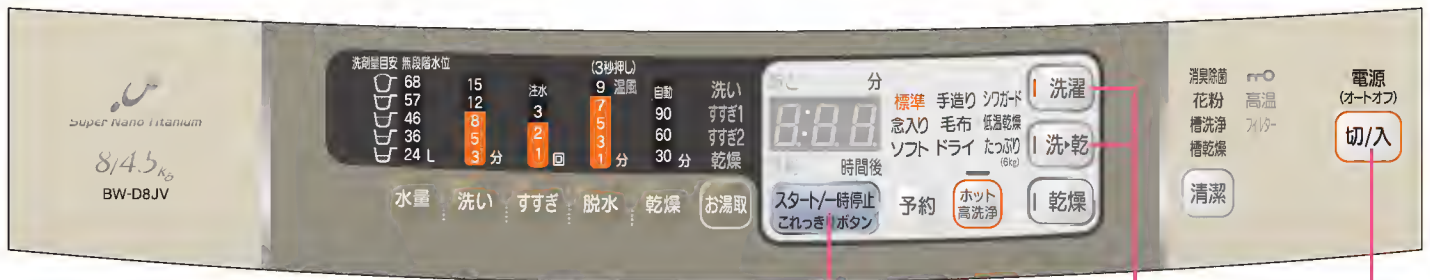
[illegible]

00	0001	0002	00
000	000	00000000	000
000	000	00000000	000
000	00000000	000200000	000
000	00000000	000200000	000

[illegible]

          年      月    日第   次（        ）





3

2

1

1 **切/入**

2 **洗濯** **洗・乾**

3 **スタート/一時停止** **これっきりボタン**

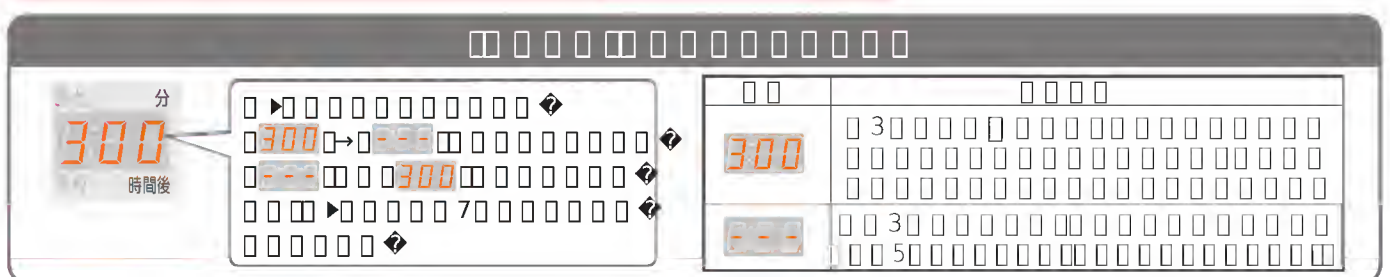
4

→ P.22 25

**ホット高洗浄** → P.61

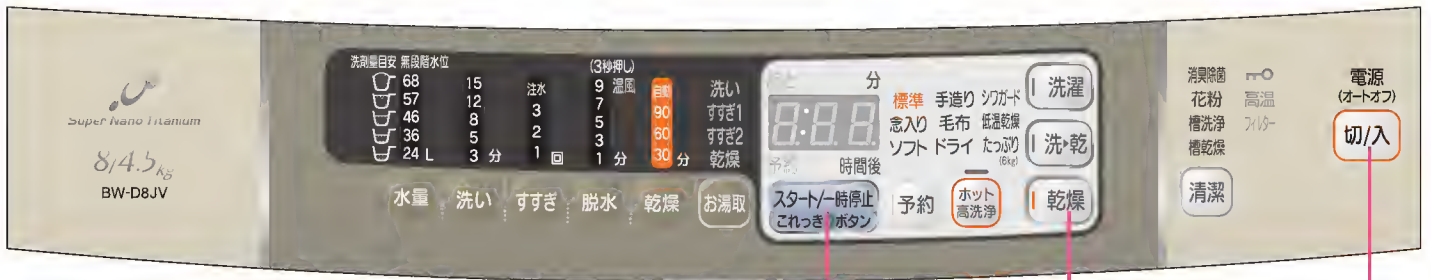
**お湯取** → P.30

→ P.50 54 57



お湯取

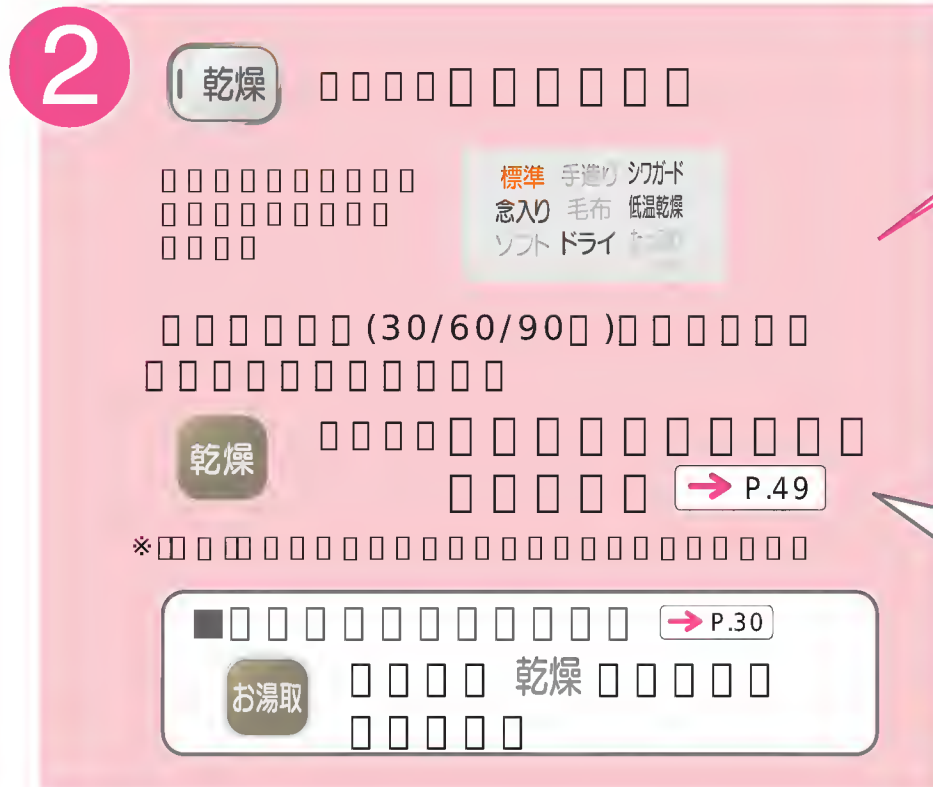
→ P.71



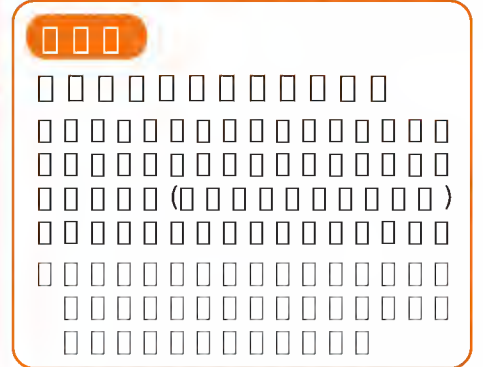
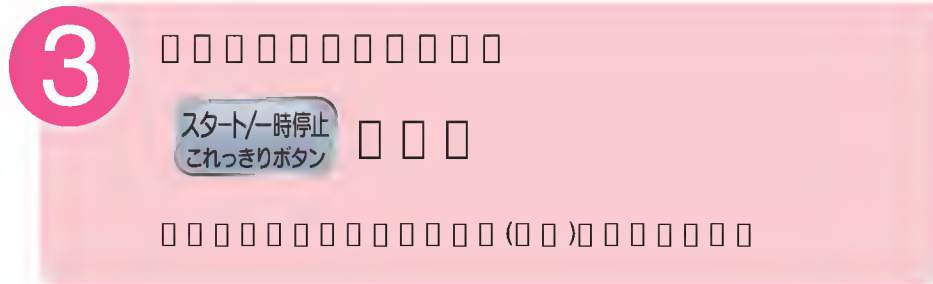
3

2

1



自動 90 60 30 分	
自動 90 60 30 分	30
自動 90 60 30 分	60
自動 90 60 30 分	90









## 

■
 
 2.8kg
 

 4.7kg
 
 180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

■
 
 2.8kg
 

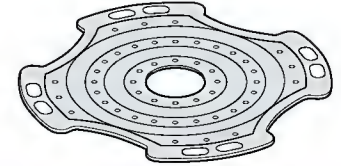
 4.7kg
 
 180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

※
 
 2.8kg
 

 4.7kg
 
 180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

※
 
 2.8kg
 

 4.7kg
 
 180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg



	2.8kg	4.7kg	180cm×230cm
180cm×230cm	2.8kg	4.7kg	180cm×230cm
180cm×230cm	2.8kg	4.7kg	180cm×230cm
180cm×230cm	2.8kg	4.7kg	180cm×230cm

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

## 

■
 
 2.8kg
 

 4.7kg
 
 180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

■
 
 2.8kg
 

 4.7kg
 
 180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

■
 
 2.8kg
 

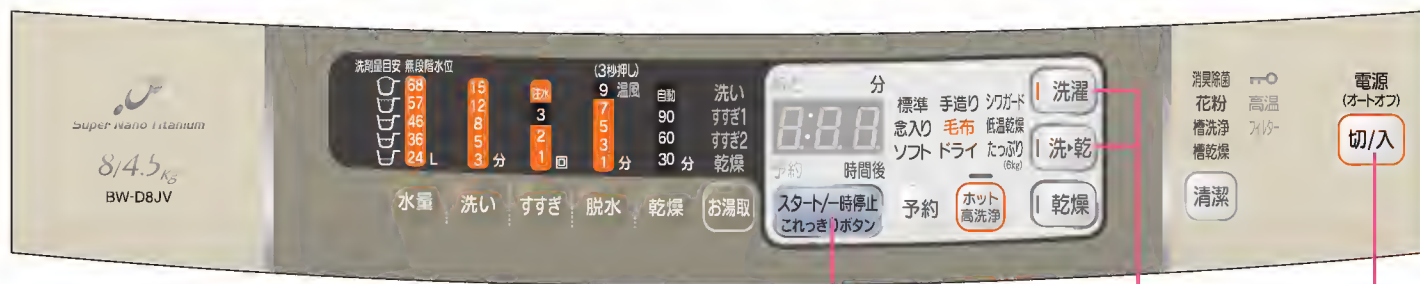
 4.7kg
 
 180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg

180cm×230cm
 
 1
 
 4.7kg
 
 4.7kg







1

[illegible]

1

切/入

2

洗濯


洗▶乾


→ P.30

➔ P.30

お湯取

3



→ P.22 □ 25

4

スタート/一時停止  
これっきりボタン

333

□ □ □ □ □ □ □ 68L □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

111







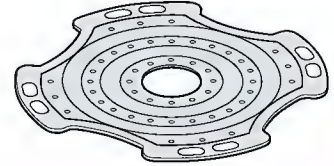
## 洗濯物の量

■洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。

■0.4kg 1.5kgの洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。  
(MO-F92)の洗濯物の量は、→ P.79

洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。

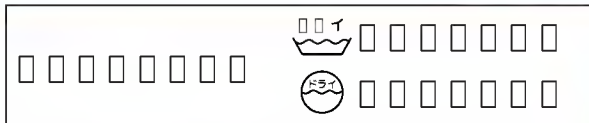
※洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。→ P.45



	洗濯物の量	洗濯機の容量
洗濯物の量	0.4kg	洗濯機の容量を超えないようにしてください。
	0.4kg 1.5kg	洗濯機の容量を超えないようにしてください。
洗濯物の量	0.4kg	洗濯機の容量を超えないようにしてください。

洗濯物の量

## 洗濯物の量



洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。

※洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。→ P.16



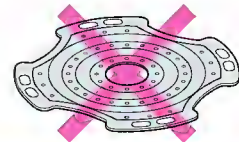
1.5kg

洗濯物の量

洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。

洗濯物の量

■洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。



洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。

※洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。

洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。

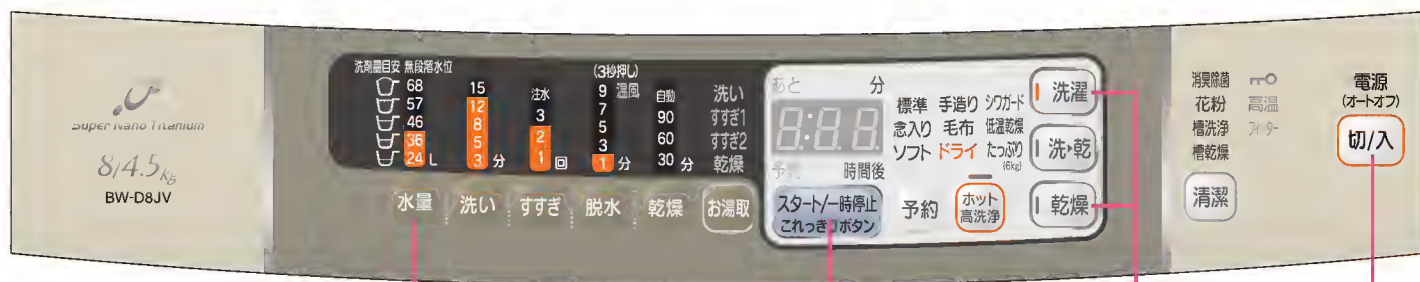


0.4kg

洗濯物の量

洗濯物の量は、洗濯機の容量を超えないようにしてください。





2

4

2

1

11

[illegible][illegible]

1

切/入

2


洗濯

乾燥


水量

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ □ □ □ 36L □ 24L □ □

3



→ P.22 25

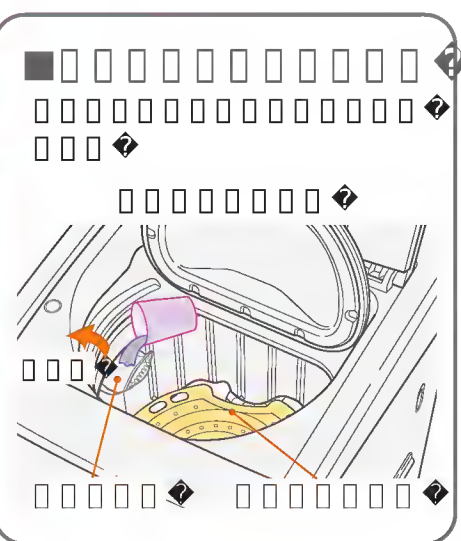


→ P.22 □ 25

4

スタート/一時停止  
これっきりボタン

□ □ □

[illegible]



[illegible]

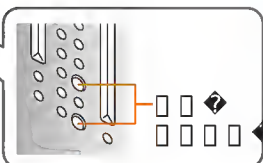
$(\frac{1}{n} \sum_{i=1}^n x_i^2) - (\frac{1}{n} \sum_{i=1}^n x_i)^2 = \frac{1}{n} \sum_{i=1}^n x_i^2 - \frac{1}{n^2} (\sum_{i=1}^n x_i)^2$

$\square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square \square$

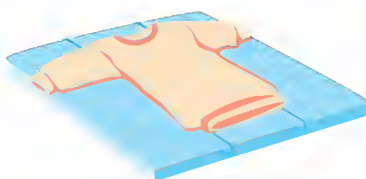
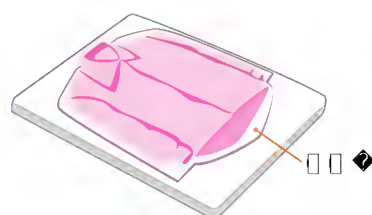
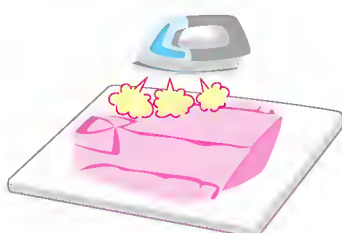
$\square \square \square 2\square \square \square \square \square \square \square \square \square \square$

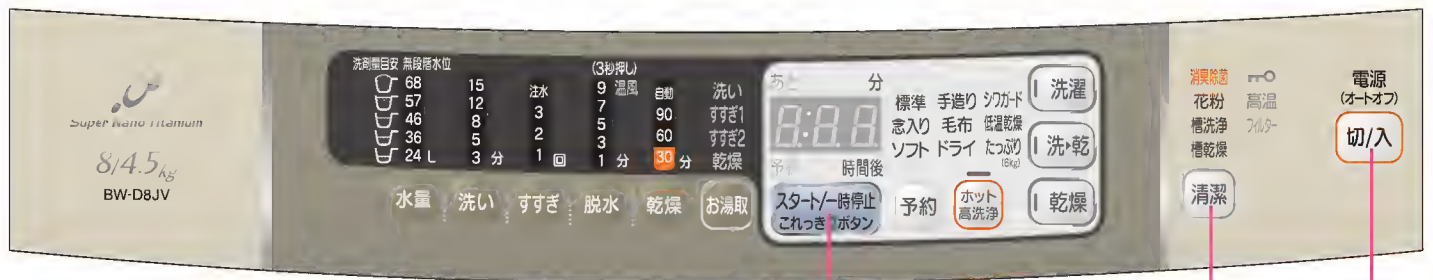
Page 1 of 1

Page 10 of 10

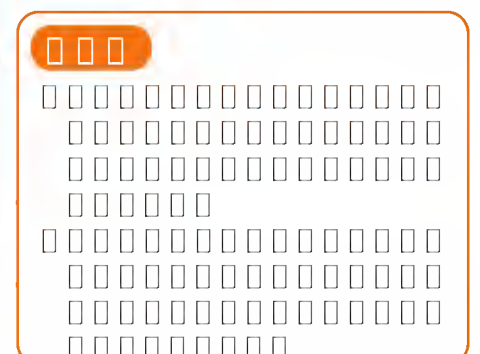


A diagram showing a rectangular arrangement of 60 small squares, organized into 6 rows and 10 columns.

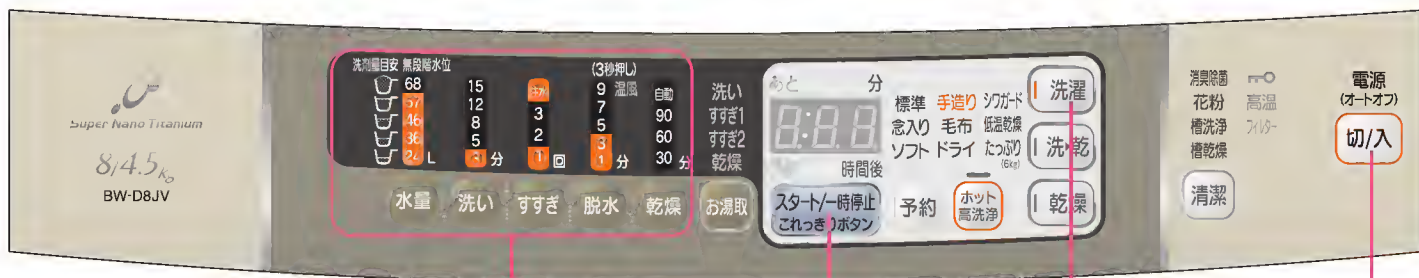
[illegible]



1







2

3

2

1



1

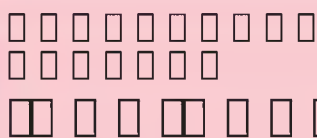
切/入



2

洗濯

洗・乾



3

スタート/一時停止  
これっきりボタン



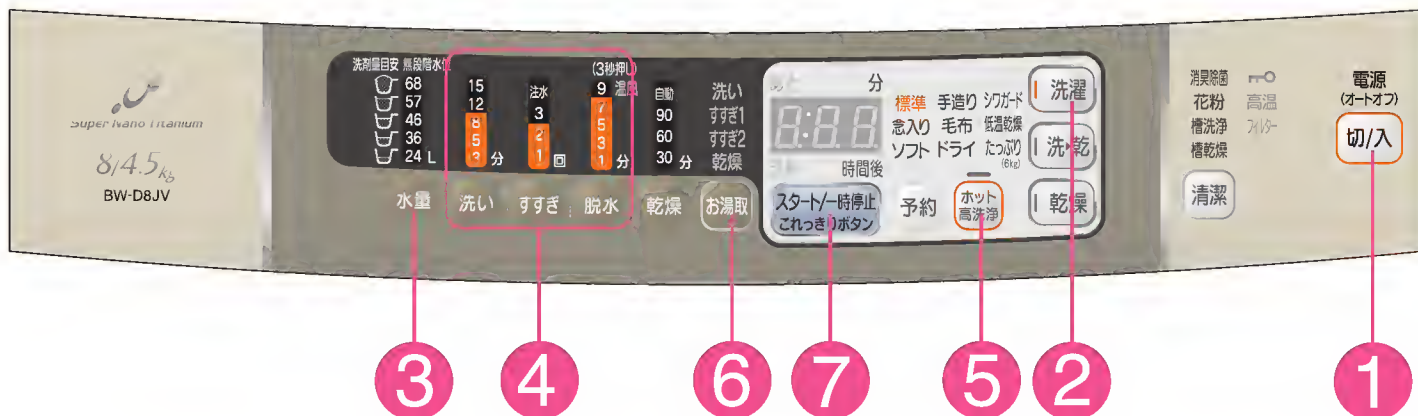
4



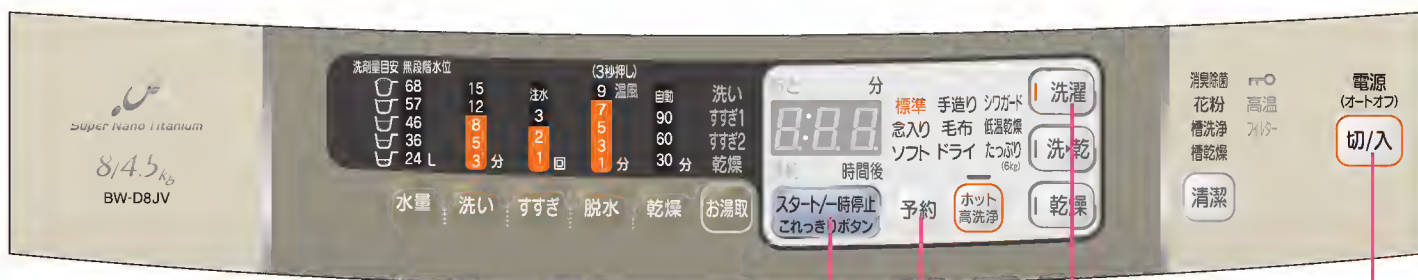
→ P.22 25



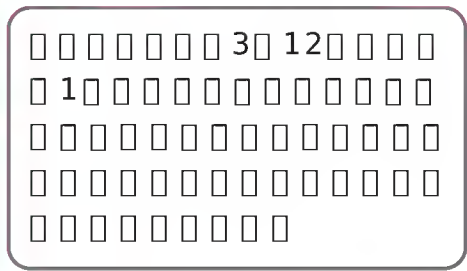


[illegible]





1

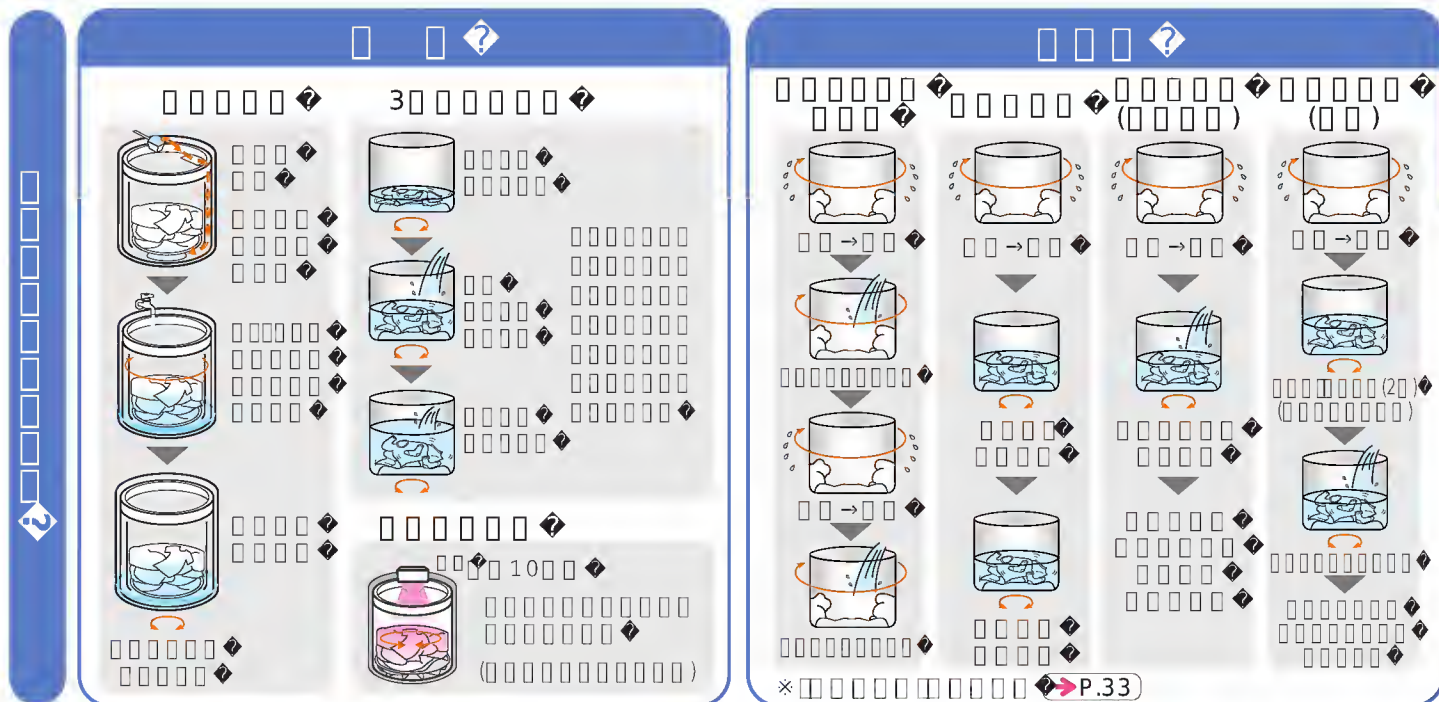




The diagram illustrates a sequence-to-sequence model. An input sequence of six boxes (1, 2, 3, 4, 5, 6) is processed by an encoder (pink box) to produce a hidden state (pink box). This state is then fed into a decoder (light blue box) to produce an output sequence of six boxes (3, 4, 7, 8, 11, 12). The output sequence is color-coded: the first output (3) is pink, and the subsequent outputs (4, 7, 8, 11, 12) are light blue. The diagram also shows a feedback loop from the output sequence back to the input sequence.

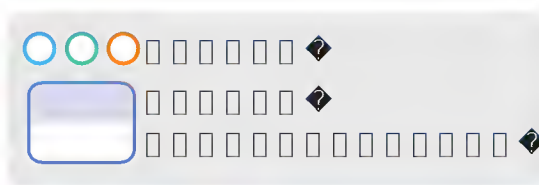
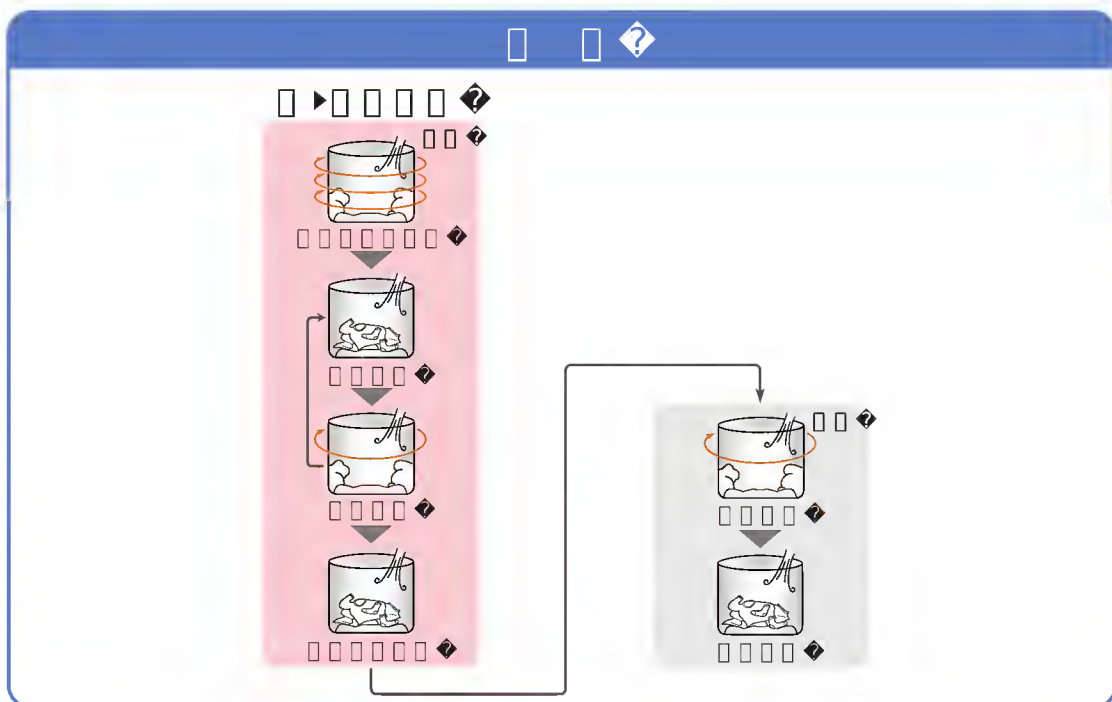
3 12 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 ▶ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 (30 0 0 0 0 60 0 0 0 90 0 0 0 ) 0 0 0 0 0 0
7 12 0 0 0 0 0 0 0 0	0 ▶ 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 (30 0 0 0 0 60 0 0 0 0 90 0 0 0 ) 0 0 0 0 0 0 0 0

53



□ □ □	水量	洗い	すすぎ
□ □ □	57□ 24L 68□ 24L	8□ 3□ 15□	1□ □      2□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 2□ ※ <sup>1</sup> □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 1□ 2□
□ □ □	68□ 24L 68□ 24L	8□ 12□ 3□ 15□	□ □ □ □ □ □ □ □ 4□ ※ <sup>1</sup> □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 1□ 3□ ※ <sup>2</sup>
□ □ □	57□ 24L 68□ 24L	8□ 3□ 15□	□ □ □ □ □ □ □ □ 2□ ※ <sup>1</sup> □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 1□ 2□
□ □ □ ( ) □ □ ▶ □ □	57L(68L) 68□ 24L	3□ (8□ ) 3□ 15□	□ □ □ □ □ (□ □ □ □ □ )      — □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 1□ 3□ ※ <sup>2</sup>

[illegible][illegible]



※1 □□□□□□□□□□□□□□□□  
 ※2 □□□□□□□□□□□□□□□□  
     □□▶□□□□□□□□□□□□□□1□2□□□□  
     □□□□□□□□□□□□□□□□  
 ※3 □□▶□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□  
     □□□□□□□□1□□□□□□□□□□□□□□□□  
     □7□□□□□□□□□□□□





□ □ □	水量	洗い	すすぎ	
			1□ □	2□ □
□ □	68L 68□ 24L	25□	□ □ □ □ □	□ □ □ □ □
□ □ □	36L 36□ 24L	12□	□ □ □ □ □	□ □ □ □ □
□ □ □ □ □	36L 68□ 24L	12□	□ □ □ □ □ □ □ □ □ 2□	□ □ □ □ □
□ □ □ □ □	57L 68□ 24L	8□ 3□ 15□	□ □ □ □ □ □ □ □ □ 2□ □ □ □ □ □ □ □ □ 1□ 2□	□ □ □ □ □
□ □ □ □ □	57□ 24L 68□ 24L	8□ 3□ 15□	□ □ □ □ □ □ □ □ □ 2□ ※1 □ □ □ □ □ □ □ □ □ 1□ 2□	□ □ □ □ □

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ 20℃ □ □ 20℃ □ □ □ □ □ □ □ □  
□ □ □ □ 5℃ □ □ □ □ □ □ □ □ 30℃ □ □ □ □ □ □ □ □  
□  
□  
□ □

[illegible]

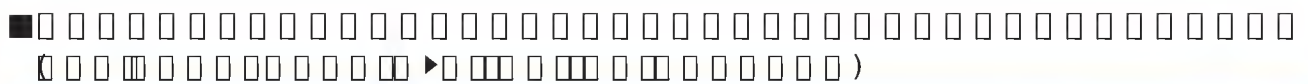




※1 □□□□□□□□□□□□□□  
 ※2 □□□□□洗濯□□□□□□□□  
 180□□□□□□□□□□□□□□□□3□00□□□□□□□□→P.34



2 1 洗 乾 □ 3 □ □ □ □ □

[illegible]

2 脱水 □ 3 □ □ □ □ □

[illegible]







3

3 ( )

1 切/入

4 洗濯

2 洗濯

3



3 すすぎ

5 すすぎ

3



( )

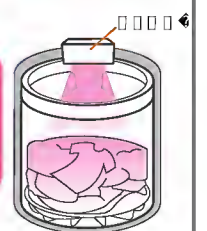
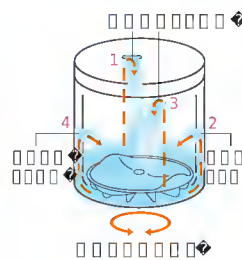
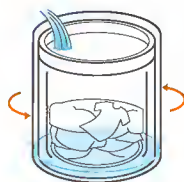
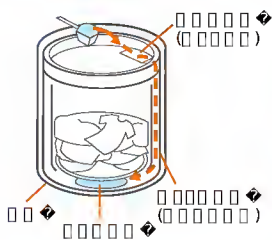
1

2

3

4

5



( 10 )

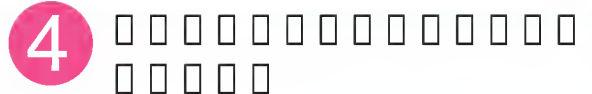


10 ( )

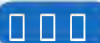
( 8℃ ) ( 3 )



2 ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

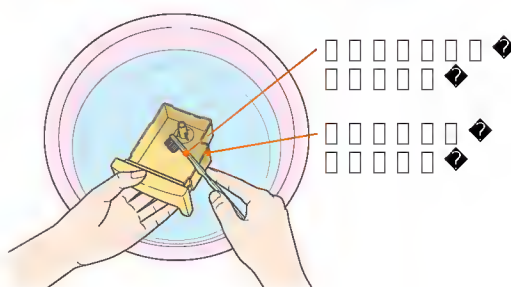
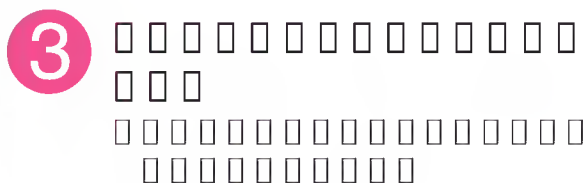
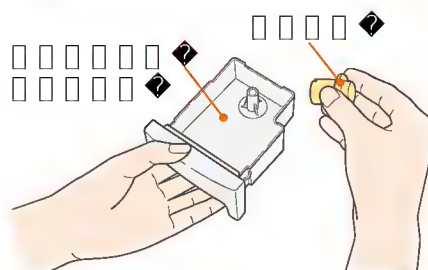
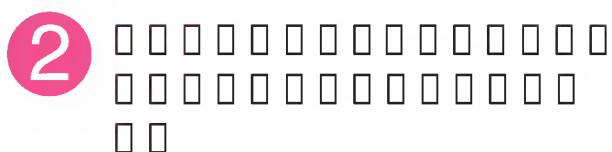
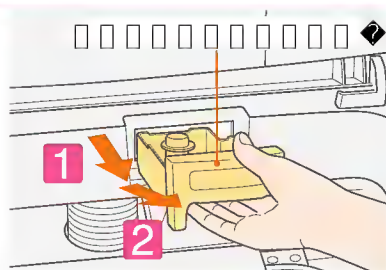
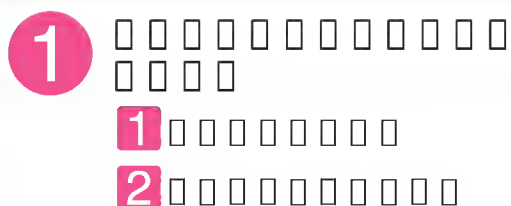
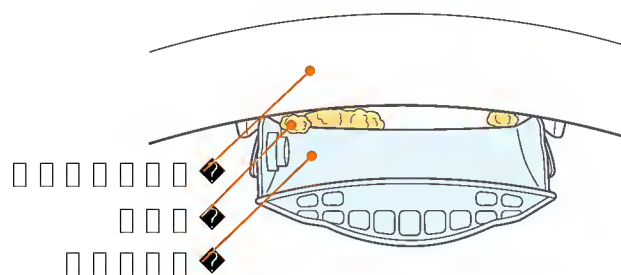
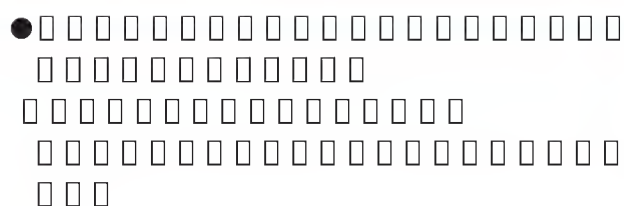
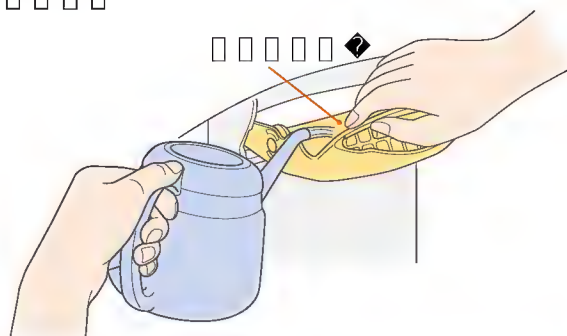
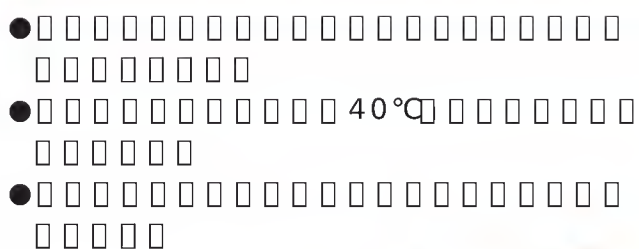


**2** □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



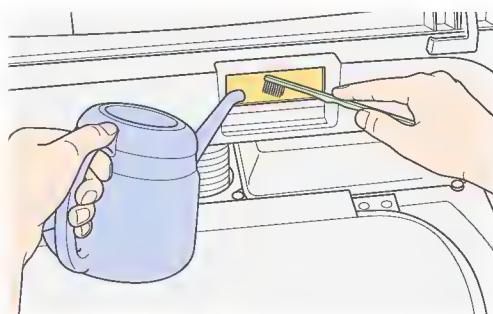
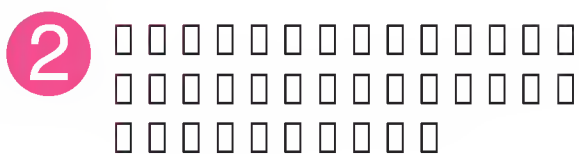
● □□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□□□□□□□□□□□  
□□□□□□□□  
□□□□□□□□ → P.79  
□□□ NET-KD8BX□





63

**2** □ □ □ □ □ □ □ □ □ □



3 

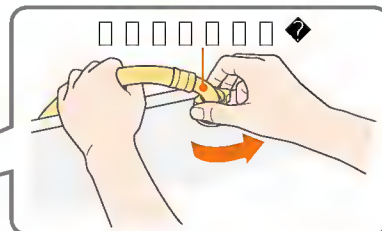
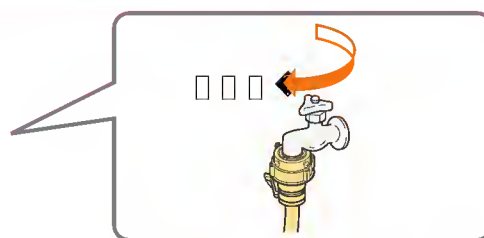
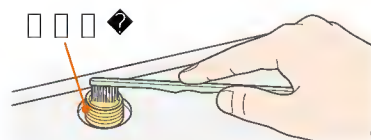
[illegible]

**2** 洗濯 ☐ ☐ ☐ ☐ ☒ ☒ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

3 スタート/一時停止  
これつきりボタン

4 10 切/入

**5** □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

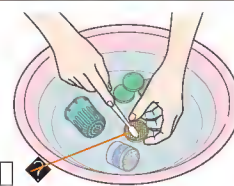
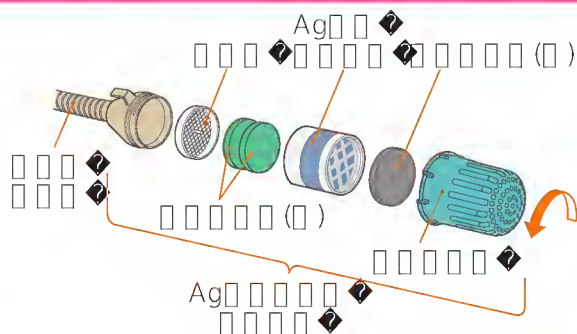


**Ag**

1

Ag

□ □ □ □ □ ( □ ) □ ( □ ) □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ Ag □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □



111

2

□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

[illegible]

Ag Ag

( Ag Ag   
 ) Ag BW-D9J V-078



□ □ □ □ □ ?

Age Group	Percentage
18-24	28%
25-34	22%
35-44	18%
45-54	15%
55-64	12%
65-74	8%
75-84	5%
85+	2%

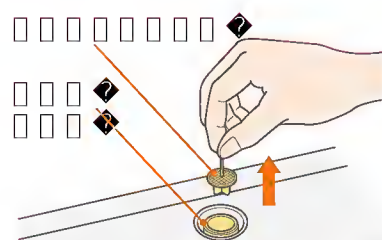
1

→ P.29

2

3

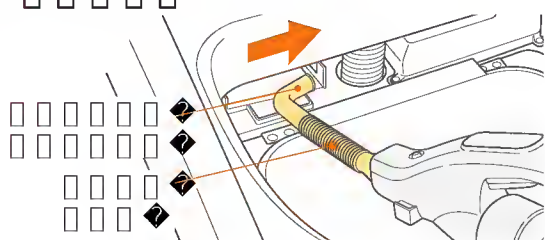
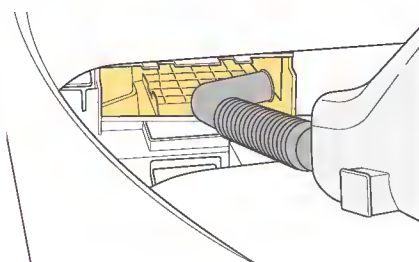
→ P.28





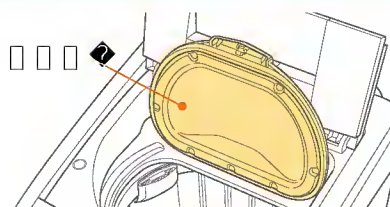
**□ □ □**    □ □ □ □ □ □ (2 □ □) □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
      □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □  
          □ □ □ □

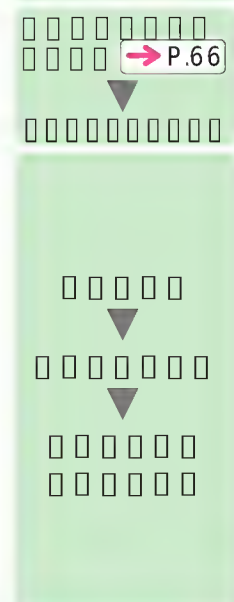
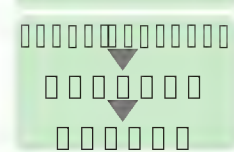
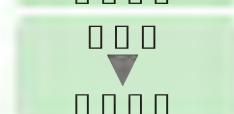
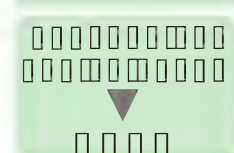
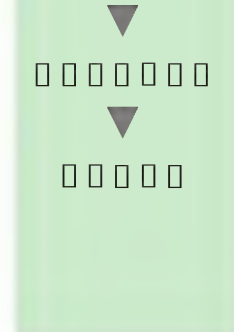
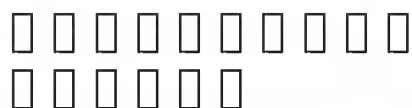
[illegible]

**2**

[illegible][illegible]

[illegible][illegible][illegible]





100

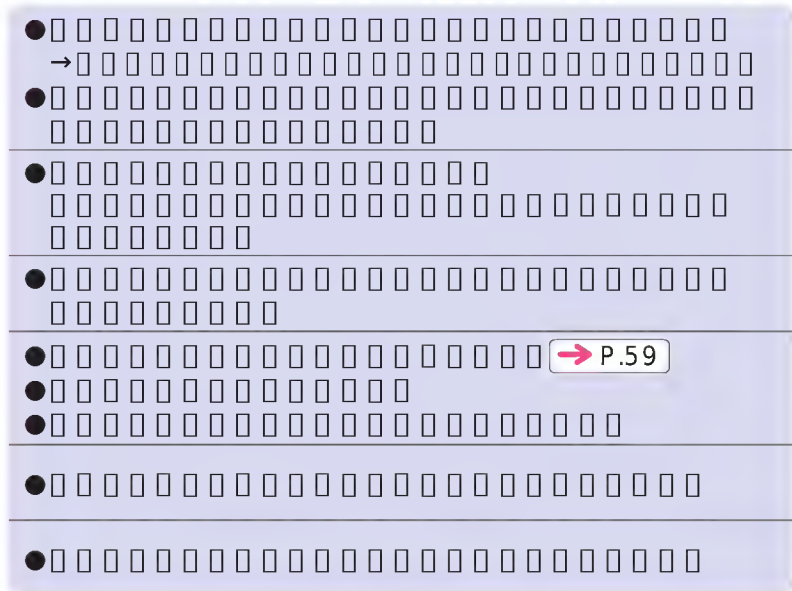
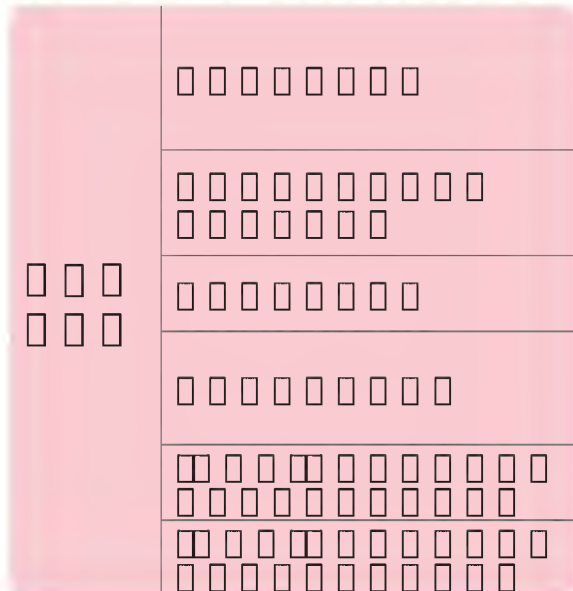
- 69





[illegible]









[illegible]

※ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ ② □ ④ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

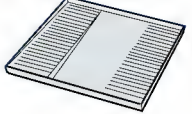
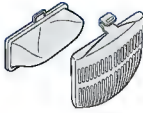

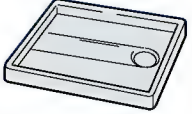
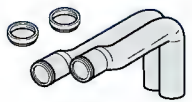


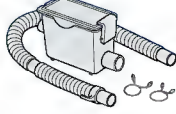
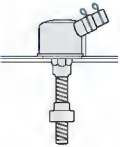


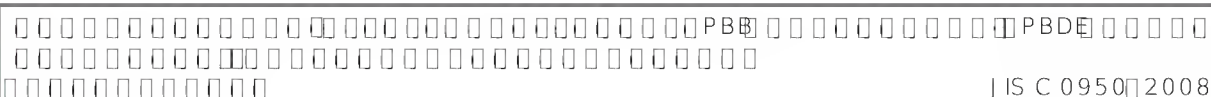






2008 9

<p><b>MO-F92</b> MO-F92-001 1,260 (1,200)</p> 	<p><b>YT-1</b> 7,350 (7,000)</p> 
<p><b>(2)</b> NET-KD8BX 630 (600)</p> 	<p><b>UP-D2</b> 5,250 (5,000)</p> 
<p><b>Ag</b> NW-8S3-041 315 (300)</p> 	<p><b>TP-780</b> 12,600 (12,000)</p> 
<p><b>Ag</b> BW-D9J V-077 735 (700)</p> 	<p><b>80cm</b> KW-50K1-023 840 (800)</p> 
<p><b>Ag</b> NW-7S-057 315 (300)</p> 	<p><b>HO-P5</b> 1,050 (1,000)</p> 
<p><b>Ag</b> BW-D9J V-078 2,520 (2,400)</p> 	<p><b>SK-1</b> (/1500mL) 2,100 (2,000)</p> 
<p><b>NW-7S-052</b> 315 (300)</p> 	<p><b>7m</b> NW-7P5-045 1,890 (1,800) Ag</p> 
<p><b>A</b> BW-D8GV-013 945 (900)</p> 	<p><b>5m</b> NW-7P5-046 1,785 (1,700) (Ag)</p> 
<p><b>B</b> NW-D8BX-020 840 (800)</p> 	<p><b>WLB-1</b> 80cm 3,570 (3,400)</p> 
<p><b>YT-T1</b> 4,200 (4,000)</p> 	



<http://www.hitachi-ap.co.jp/company/environment/kankyo/>

—

☐

1

□ 105-8410 □ □ □ □ □ □ □ □ 2-15-12